Index of Claims

10/797,738

Examiner

William L. Bashore

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**HUMPLEMAN ET AL.** 

Art Unit

2176

√	Rejected
-	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

	N	Non-Elected
_	1	Interference

	A	Appeal
•	0	Objected

		Ц	٠				_		_	1
	aim	m'			_	Dat				
Lie		B	_	_	1	Dai	<u>e</u>	1	_	_
_	Original	5/14/06		l		ı	l	l		
Final	ji	\$		l		ı	l			
ΙĒ	Ę	ķ				ı	1			1
	0	"					1		1	
	7	П		П	Г	Т				
	<b>                                     </b>	İΤ	П	Г	t	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	T
	1		_	<del>                                     </del>	┢	╁	H	H	┢╌	H
<b>—</b>	1	-	$\vdash$	┢╾	╁	+-	╁	╁	┢	╫
	-1	├	-	├	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	-
		├	<b>—</b>	_	⊢	⊢	▙	_	⊢	<b> </b>
	4	L	_	╙	<u> </u>	┞	<u> </u>	_	L	<u> </u>
	8				L	_	<u> </u>	_	<u>_</u>	<u> </u>
	8				L	L	L		_	
	9	√								
	10	V						Π	Γ	
	11	V				Γ				Г
	12	J	Т	Г		t	t			1
	13	1		$I^-$	1	$t^-$	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	Т
	14	<u>,,</u>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	✝	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	15	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	<del>  -  </del>	<del> </del>	╁	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$
	10	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	-
	10	✓	$\vdash$	-	-	-	⊢	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19	-	<del> </del>	_	⊢	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$
	18	_	╙			┖	<u> </u>	_	_	_
	19				L.	_	L	<u> </u>		_
	20	_		L_	L_					_
	21									
	21 22									
	23						Г	Г		
	24 25									
	25									
	26 27 28					Г	П		Г	
	27					$\vdash$		Г	Г	
	28					Г			_	
	29							$\vdash$	$\vdash$	П
	29 30				$\vdash$	Н	H	-	$\vdash$	Н
$\vdash$	31	$\vdash$		Г	$\vdash$	Т	H	$\vdash$	-	Н
Н	32	$\vdash$	Η-	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	32 33	$\vdash$	Η-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
$\vdash$	34	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	Н
	34 35	$\vdash$	_	$\vdash$	-	$\vdash$	┢	-	Ь—	Н
$\vdash$	30	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$
$\vdash \vdash$	30	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	├	├	-	<u> </u>	Н
$\vdash \vdash \vdash$	36 37 38	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
$\vdash \vdash$	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<b></b>	39	Щ	$\vdash$	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	_	_		$\sqcup$
	40	L		L	<u> </u>	<u> </u>		L		Ш
	41						_			Ш
	42	$\Box$					<u></u>			Ш
	43									$\square$
	44									
	45									П
	46									П
	47			П			Г	$\overline{}$	_	М
	48	Н					Н			$\vdash \vdash$
	49	$\dashv$	-	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	-		$\vdash$
	<del>43</del>	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	<b>-</b>	_	Н

Dat	e		_		]	Cla	im					Dat	e	_		_
						=	la	İ								
						Final	Original									
		lacksquare					51 52									
_		L	_	┖			52	_		_		L	<u>_</u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	_	_	L	<u> </u>			53	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>
<u> </u>	┡	<u> </u>	┡	<u> </u>			54	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	
<u> </u>	┡	_	⊢	<del> </del>	l		55	<u> </u>	<u> </u>	L	┡	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
├-		$\vdash$	$\vdash$	⊢			56	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>
_	⊢	1	⊢	-			57 58	┝	_	⊢	⊢	⊢	<del> </del>	⊢	-	<u> </u>
┝	⊢	-	├	├	1		59	-	· -	├	⊢		⊢	├	├	-
<del> </del>	⊢	┢	╁╌	$\vdash$			5 60	-		-	┢	┢	-	-	┢	-
┝		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			61	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	1	-	╁	-
$\vdash$	$\vdash$		H	<del>                                     </del>			62	$\vdash$	-	-	$\vdash$		┢	$\vdash$	1	Н
H	$\vdash$	一	$\vdash$	$\vdash$			63	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	Н
Г	Г	T	$\vdash$	$\vdash$			64		$\vdash$	$\vdash$	Т	T	T	$\vdash$		
Т		Т		Г	l i		65			Г		Г	T			H
		Г					66			Г	_				1	
			Π	П			67								Г	
					1		68									
							69									
				L			70									
				_			71									
_	_		_	L			72									
	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_			73			L			L		_	
	_	_	_				74			_	_	L_	L	L	L_	_
	_	<u> </u>	┡	<u> </u>			75		4		_	_	_	<u> </u>	_	Ш
_	_	⊢	⊢	<u> </u>			76	_		_	<u> </u>	┞—		<u> </u>		L
_	<u> </u>	┝	├—	H			77 78			H	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н
		├	⊢	H		-	79			_		-	-	-	├	Н
		├-	$\vdash$			-	80			_				⊢	⊢	Н
		┢╌	-	$\vdash$			81		_		H	_	$\vdash$	$\vdash$	┝	Н
		$\vdash$	┢	$\vdash$			82				-		-	┢	-	Н
	Н	-	<del>                                     </del>			-	83	-		-	-	$\vdash$	Ι	Η-		Н
		┢	-	$\vdash$			84			Н	-	H	$\vdash$	-		Н
			$\vdash$	П			85			Н	-		Н	$\vdash$	-	Н
		П		П			86						-	_		М
							87							П		П
							88									
							89									
							90									
		L	_	Ш		]	91									
		<u> </u>	<u> </u>	Ш			92					$\square$				
		Щ.	$\vdash$	Ш			93		_						Ш	Ш
_		Ш	Щ	Ш			94								L.,	Ш
		Щ		Щ			95	_	_				Щ			
4		_	<u> </u>	$\vdash \vdash$			96	_	_	$\square$	_				Щ	Щ
-	_		$\vdash$	$\vdash$		$\longrightarrow$	97	-	_	$\dashv$		Щ	Щ	$\sqsubseteq$		$\vdash \dashv$
-	_	$\vdash$	$\vdash$	Н	1		98 99	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_		$\square$		Щ	Щ
$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	}		100	-	$\dashv$	-	_		$\vdash$	_	$\vdash$	$\dashv$
_			L	لــا	L		100									

CI	aim				1	Dat	<u>е</u>			
		$\vdash$		1	П	Π	Π	Г	П	
<del></del>	Original		ŀ	l		l	l			
Final	<u>:</u>			l	l	l				
۱ ۳	ŏ		ļ	l	l	l				1
	,	<u> </u>	╙	┡	┡	↓_	<u> </u>	L	_	Ш
	101 102 103	┡	<u> </u>	┡	├_	╙	<u> </u>	<u> </u>	L.	$\sqcup$
	102	_	<u> </u>	Ļ	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	103	L.	L	ㄴ	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	104	L.	<u> </u>	<u>Ļ</u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_		
<u> </u>	104 105 106	_		上	ᆫ	_	辶	_	_	Ш
<u> </u>	106	Ш		L	L	L	乚	L		
<u> </u>	107	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L	$\Box$
	108	_		<u> </u>	L			L	L	Ш
	109			L			L	L		
	108 109 110			<u> </u>						
	111	$\Box$		L	$\Box$		Ĺ			
	112	oxdot	L	Ĺ	L		Ĺ	Ĺ	L	
	113									
	113 114 115						$\Box$			
	115							Г		П
	116							Г	Г	П
	116 117					Г	Π	F		П
	118		Γ					Г		П
	119	Г	Г							П
	119 120 121 122 123 124 125 126			Г					Г	П
	121			_				Г		П
	122						Г			П
	123						Г			П
	124	Г	Γ	Г			Г			П
	125							Г		П
	126									П
	127 128 129								Γ	П
	128							П		П
	129			Ĺ.,						П
	130	П	Г	Г	Г					
	131	Г			Г	П		Г		П
	130 131 132 133 134							Г	Г	
	133				Γ	Γ	Г		Г	П
	134					Г			Г	П
	135									П
	135 136		[							П
	137									П
	138 139									
	139					Г				
	140									П
	141									П
	142									
	143									
·	144									
	145									$\Box$
	146									П
	147									П
	148									$\Box$
	149									П
	150									